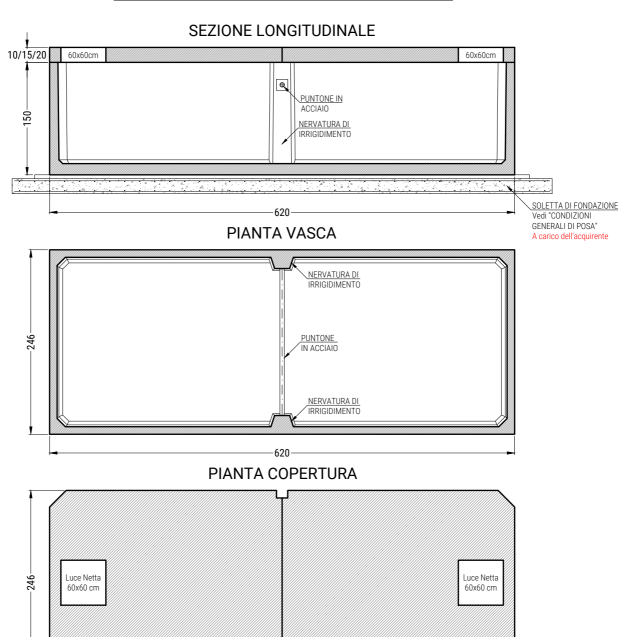


Via A. Costa 139 C.P. 90 - 47822 Santarcangelo di +39 0541 626 370 +39 0541 626 939

VACM22H150 - VASCA MONOBLOCCO PREFABBRICATA IN C.A.V. cm. 246x620xh150 + 10/15/20 cop.



SCHEDA TECNICA

620

N.B.: Le dimensioni e i materiali qui utilizzati sono riferiti a manufatti da installare entroterra

MATERIALI COSTITUENTI LA STRUTTURA				
Classe di Resistenza	C45/55			
Slump	S5			
Dmax	16mm			
Classe di Esposizione	XC4-XS3-XD3-XF3-XA2			
Acciaio d'Armatura	Tipo B 450 C (come Feb44k)			
* il mix può prevedere l'aggiunta di fibre d'acciaio GREESMIX5				

DESCRIZIONI TECNICHE			PESO PESO				
VOLUME TOTALE	DIMENS	IENSIONI ESTERNE (cm) VASC		VASCA	LASTRA DI COPERTURA (qi)		
(mc)	Larghezza	Lunghezza Altezza	Altezza	(ql)	h 10 cm B125	h 15 cm c250	h 20 cm D400
18,0	246	620	150	127,7	37,9	56,8	75,8

<u>Disegnato da</u> FDIL ΙΜΡΙΔΝΤΙ 2 S r I	Disegnatore	Controllato da
LDIL IIVIFIANTI 2 3.1.1.		

Per lo scavo occorre maggiorare le misure di circa 50/100 cm Sui pesi l'Edil Impianti 2 S.r.l. si riserva una tolleranza del \pm 5%

Questo disegno non può essere riprodotto o reso noto a
terzi o aziende concorrenti senza la nostra autorizzazione